

工商晚報

The Kung
Evening
報晚商工
號八十八街分府司
部郵政特准掛號認爲新聞紙類
電話：5-281521-3
經理部：5-280708
廣告部：5-225405
號二六第郵政五七第
號八第售半張兩第
號一七四第

觀樂表武核洲歐制限成達對雖

擇選點零持堅根列 案方決解佳最是才



根列

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

列根充滿信心 經濟今年復甦

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

美今年經濟增長 可達百分之二點四

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

美國指責蘇聯 企圖恐嚇日本

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

福島英軍經佈陣 不怕阿根庭偷襲

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

攝取營養保健健康

【台北廿日中央社電】營養學家指出，攝取營養保健健康，是維持身體健康的重要。攝取營養保健健康，是維持身體健康的重要。攝取營養保健健康，是維持身體健康的重要。

部署核武前 應再三考慮

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

美潘興二型飛彈 試射要延期一天

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

安德羅波夫口賣乖心叵測

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

法外長下月訪蘇 冷淡關係似解凍

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

列根堅持零點選擇

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

貿易糾紛雖未解決 日相結束華府訪問

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

蘇聯大聲疾呼要裁核

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

祇爲變化西歐人民

【華盛頓廿日路透電】列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。列根總統今日對達威爾歐州核武限制表觀樂，他堅決反對達威爾歐州核武限制，但他也承認，達威爾歐州核武限制，是達威爾歐州核武限制中，最合理的方案。

本報週六週日提早出版

爲配合讀者需求，本報除星期一至星期五外，星期六、星期日及公眾假期，本報將提早至當日上午十一時三十分出版，並儘快送達各區報販發售，當天除刊登精彩專稿外，逢賽馬日刊出當日賽馬最後消息及貼士，祈爲垂注。

工商晚報啓

爲配合讀者需求，本報除星期一至星期五外，星期六、星期日及公眾假期，本報將提早至當日上午十一時三十分出版，並儘快送達各區報販發售，當天除刊登精彩專稿外，逢賽馬日刊出當日賽馬最後消息及貼士，祈爲垂注。

本報週六週日提早出版

爲配合讀者需求，本報除星期一至星期五外，星期六、星期日及公眾假期，本報將提早至當日上午十一時三十分出版，並儘快送達各區報販發售，當天除刊登精彩專稿外，逢賽馬日刊出當日賽馬最後消息及貼士，祈爲垂注。

工商晚報啓

爲配合讀者需求，本報除星期一至星期五外，星期六、星期日及公眾假期，本報將提早至當日上午十一時三十分出版，並儘快送達各區報販發售，當天除刊登精彩專稿外，逢賽馬日刊出當日賽馬最後消息及貼士，祈爲垂注。



巴西「小鳥」格連渣暴斃

英乙組隊挫熱刺爆大冷

【里約熱內盧二十日電】巴西著名足球運動員「小鳥」格連渣，於今日在里約熱內盧暴斃。格連渣年僅二十九歲，曾效力於巴西著名球隊「弗拉明戈」，並曾代表巴西國家隊參加世界盃足球賽。據悉，格連渣是在今日下午在里約熱內盧的一家俱樂部打球時，因心臟病發作而猝死的。他的死訊傳出後，巴西全國陷入了悲慟之中。

△（巴西里約熱內盧二十日電）巴西著名足球運動員「小鳥」格連渣，於今日在里約熱內盧暴斃。格連渣年僅二十九歲，曾效力於巴西著名球隊「弗拉明戈」，並曾代表巴西國家隊參加世界盃足球賽。據悉，格連渣是在今日下午在里約熱內盧的一家俱樂部打球時，因心臟病發作而猝死的。他的死訊傳出後，巴西全國陷入了悲慟之中。

愉園必須增強鋒線攻力

明戰麥電決調迪斯掛帥

銳意爭取第一名出綫權

愉園足球隊在最近的比賽中表現不佳，鋒線攻力不足，導致球隊在積分榜上排名靠後。為了爭取在即將到來的比賽中取得好成績，球隊決定調動鋒線球員，並任命迪斯為新的掛帥。迪斯是一位經驗豐富的教練，曾帶領球隊取得過多次勝利。球隊表示，他們將全力以赴，爭取在比賽中取得第一名出綫權。



賽聯報以，電變戰明，練操積極仍但，權綫出牌軍導國倫（攝圖西）。習練組小行進員球為圖。導之

南華又輸波

寶路華全勝出綫

場面冷落嘆今昔

南華足球隊在最近的比賽中再次輸球，這使得球隊在積分榜上的排名更加不利。寶路華隊則表現出色，全場勝利並成功出綫。比賽場面顯得有些冷落，觀眾人數較少。球隊教練表示，他們將從這次比賽中吸取教訓，並在下一場比賽中全力以赴。

精工今返港

準備週日抵港

精工足球隊在最近的比賽中表現出色，將於今日返回香港。球隊表示，他們將在下周日抵達香港，並隨即開始訓練。球隊教練表示，他們將全力以赴，爭取在即將到來的比賽中取得好成績。

耶穌推荐位鄉里

強人姐唱白金龍

耶穌在最近的比賽中表現出色，被教練推薦為球隊的主力球員。強人姐則在比賽中演唱了白金龍，為球隊加油助威。她的演唱得到了觀眾的熱烈掌聲。

驚住部下會中招

在最近的比賽中，耶穌的表現驚住了他的部下。部下們在比賽中表現出色，成功吸引了敵人的注意力。耶穌則在比賽中發揮了關鍵作用，為球隊取得了勝利。

地頭頭敢動武

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

和頓認真識貨也

在最近的比賽中，耶穌的表現非常認真，他認真地對待每一場比賽。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

多案劫搶：晚整近年

量力是就結團

行罪減撲心齊

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

他瓦是那男天

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

碎煉煉黃金

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

沙田有座望夫山

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

鮮食綫幅原子

一年美物保射

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

不同場合

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

徵求

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

工商晚報

在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

工商晚報

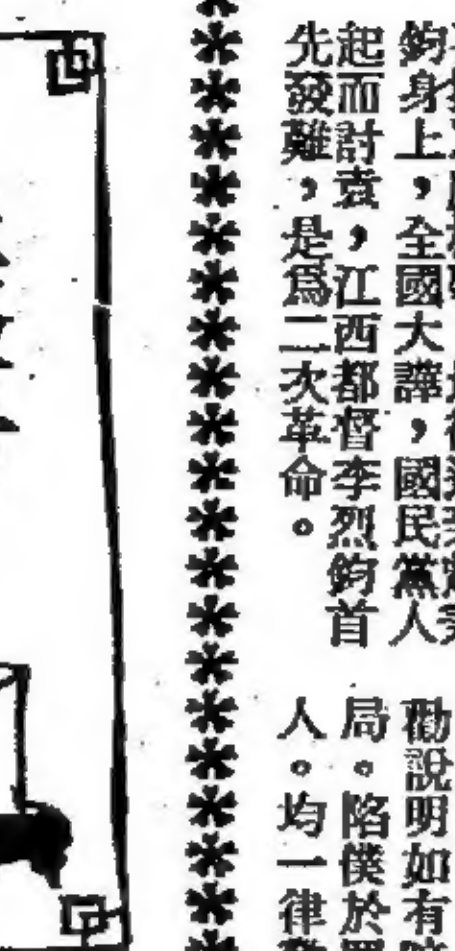
在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。

工商晚報

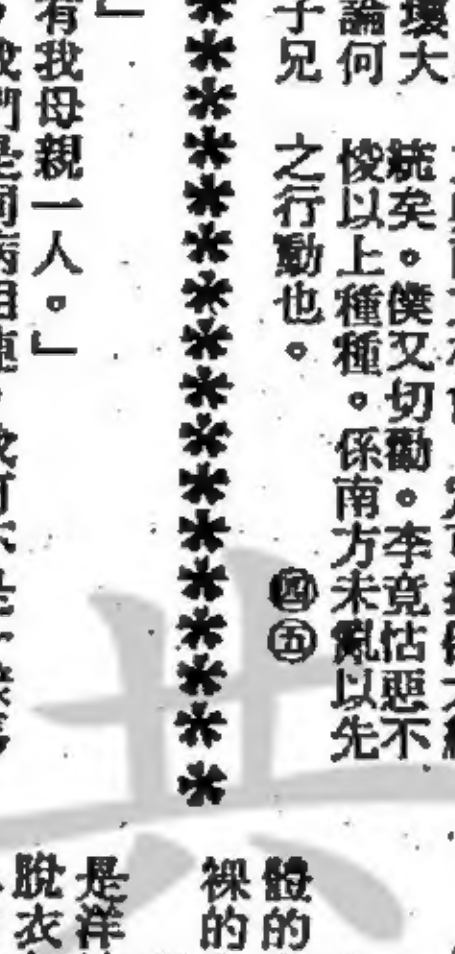
在最近的比賽中，耶穌的表現非常勇猛，敢於動武。他的表現得到了教練的讚賞，並被認為是球隊的功臣。



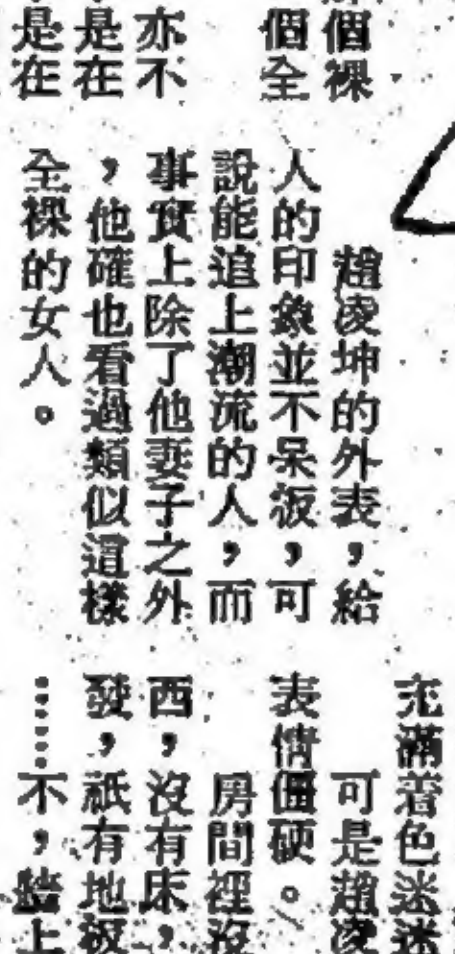
風塵 劇目



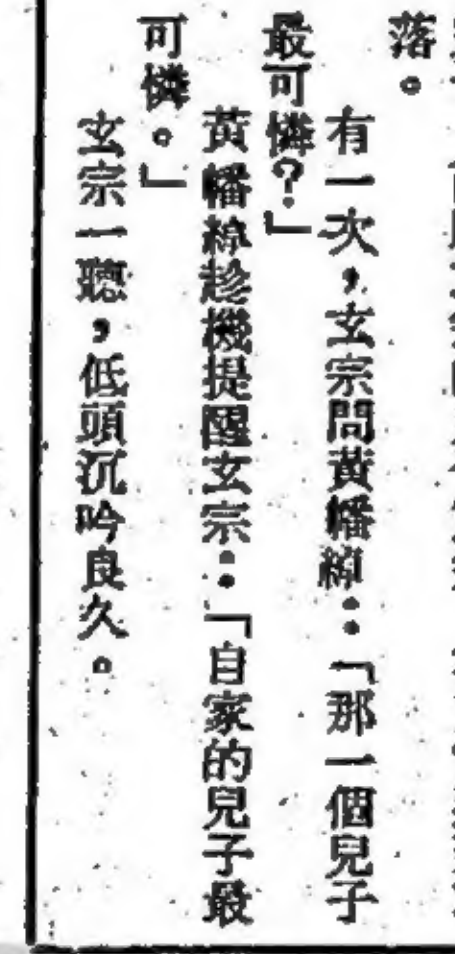
豪傑 劇目



表哥 劇目



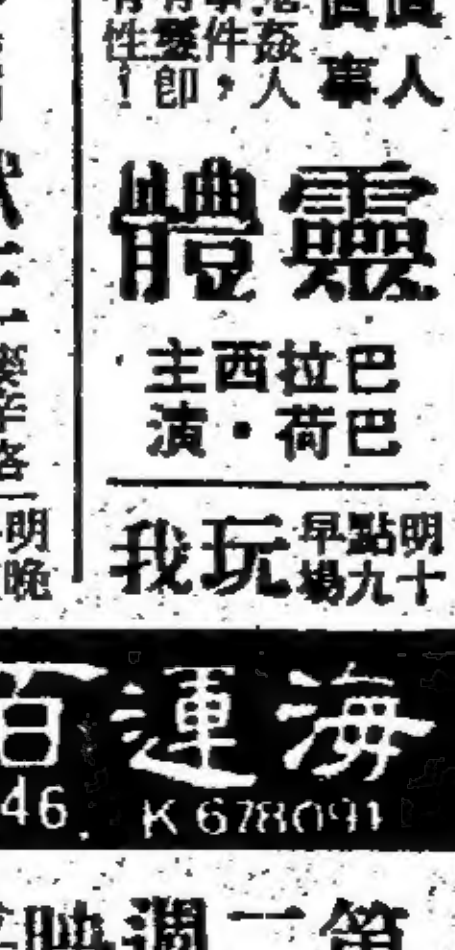
試探 劇目



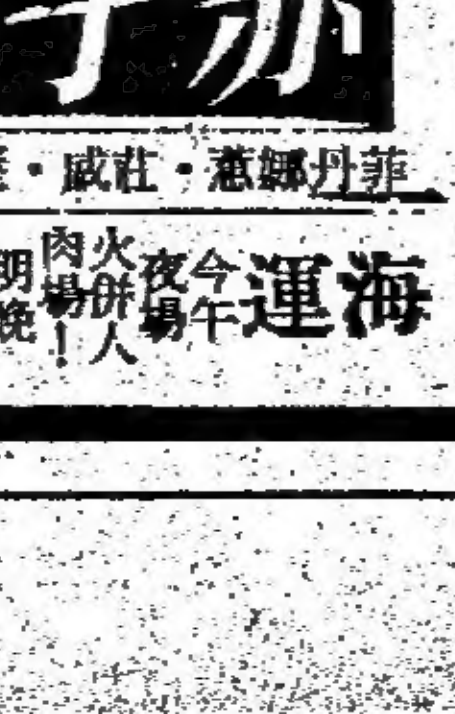
血路 劇目



含笑入土 劇目



九叔臉脂 劇目



散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

含笑入土 劇目

九叔臉脂 劇目

散記 劇目

表哥 劇目

試探 劇目

血路 劇目

趣風新



「割切女性生殖器」的陋俗，迄今仍在非洲和中東部分地區廣泛盛行。這種女性生殖器剝削，包括切除全部或者部分陰核和小陰唇，或把尿道入口處縫合成或刺破尿道等。

這種割切女性生殖器手術，在非洲、中東以及部分亞洲，經常是在醫院、診療所以及其他健康院、由內科醫生、外科醫生、受過訓練的助產士、護士以及衛生員，使用由國際協助組織所捐助的醫療器械、設備和藥物進行的。

當然，在那些地區也仍然存在不少黃綠醫生、巫婆等使用落後的、不衛生的方式，進行割切手術的。

這種割切目前也存在于世界其他國家，包括中國、西德、意大利、瑞士、澳大利亞等許多中東移民的國家裡。

直言不諱的婦女解放運動領袖索妮婁小姐在世界各地組織發出一封公開信，要求從健康角度徹底割切女性生殖器官為不合理、不道德和不人道，因為它危害婦女健康和生命。

她在「一九七九年發表的有關「女性生

亞中東若干 盛行割紮女生

六名女孩中有四名來自馬里，一名來自塞內加爾，另一名來自毛里塔尼亞。

弗蘭克醫生說，兩名女孩是在法國用剃刀刀進行割紮的，在她的詢問下，女孩的母親說，她們和其他非洲人家庭一樣，籌錢請人來法國進行割紮的。

在法國是禁止割紮的。根據法國的法律，女孩的父母有可能被檢控。

在英國，割已允許在某些英國衛生

殖器官割紮」的驚訝報告中說，根據在十一個國家和一個世壯調查顯示，僅僅在非洲，就有超過七、四百萬婦女和少女進行了生殖器官的割紮儀式。

在法國，小兒醫生佛蘭克於一九八零年十月曾親經持刀一個非洲家庭，對他們家庭中從十四天到十六歲的小女孩進行醫療檢查，發現有人已經進行了割紮，她們的陰核和小陰唇已經全部被割掉。這

學校進行。其所採行的理由是，假若觀點無法消滅，倒不如由合格的醫生進行。

婦女反對割切和殘酷女性生殖器進行組織則提出，由於私人診所對居住英國的非洲少女進行這種手術是比較合適的，因為擔心衛生學校會把割切女性生殖器官成為「常見」手術。

埃及和蘇丹已經立法禁止割切女性生殖器官，而索馬里則於一九七七年成立了廢止女性生殖器官割切委員會。

在挪威、挪威衛生理事會已向所有公衆醫院發出通知，禁止對一切女性生殖器進行割切手術。

在瑞典，已經提出宣布割切一切女性生殖器為非法的法案，法案還要求小孩。

一九七九年由世界衛生組織主持的有關「傳統的割切影響婦女和兒童健康」的研討會上，有來自非洲和中東國家的衛生代表團參加，一致通過了倡議書，要求採取廢除割切女性生殖器的國家政策，建立包括立法機關在內的協助團體，以加強反對割切女性生殖器的衛生和普通教育等等。

的，女人，如果真是親睹，你是不會相信有一個超級胸脯的女人，那尺碼使人看來已

芝蘇帶摩鈴可以說是世界上最大胸脯

超級胸



，臀部九十一公分，身體是平均的高度。
這樣看來不相稱。多絲蒂一度是想動手術
把乳房改細的，但未成事。



這串四零二號衛星的姿態。但是隨着衛星追蹤站獲得愈來愈多的証據，証實這枚衛星正在日益下降，莫斯科終於承認這枚衛星出了問題。不過它仍堅稱，衛星上裝着一百磅核子燃料的反應器將在進入大氣層時燃燒掉。

然而美國官員指出，仍將有一些殘留

開關發射八十七點四分鐘時，我們不能對它墜落的時間和地點作一些具體的估計。目前這枚衛星繞地球運行的速度大約是每八十九點三分鐘一匝。

蘇俄一年起碼要發射兩枚海洋偵察衛星。這些蘇俄衛星上的雷達及其他感應設備，並不是藉由太陽能電池板或化學燃料電池。美國的偵察衛星所使用的能源來提供燃料，而是靠一種名叫黃石的微型輕便核反應器來產生動力。這種反應器以濃縮鈾為燃料，和地面的核能發電廠所使用之高度放射性燃料相同。

在宇宙九四四號衛星墜落事件引起國際間爭論期間，蘇俄已曾發射這種輕型動力間諜衛星，但在一九八零年發射活動又告恢復。莫斯科聲稱，它的衛星使用反應器並未違反任何條約。美國也未追究這個問題。一來是美國國防部本身也在考慮應用反應器以供應最後可部署者在太空中的雷射及粒子機武器所需的動力。同時，太空競賽也會在探測外緣星球無人操作太空船上，如飛往木星、土星及更遙遠星球的旅行家太空船。（其理由是：太陽光的力量太弱，無法用來做為一項能源。

對美國，的太空科學家來說，真正的問題

據報可以安全之飄洋數百年之久。

但是到了上個月底，北美的空司令部裡負責追蹤目標的太空軌道上運行之五千餘枚飛行物體的攝影機，雷達及電腦設備則已清楚發現，宇宙一四零一號衛星並未循著這既定的方式運行。

十月廿八日，這枚衛星被解成三部分時，或許由於推進器失靈，這三個部分全留在同一軌道上。於是它們每繞地球運行一面，便繞核子反應器在內的這三個部分的軌道便縮小一點。

有些美國官員推測，蘇俄或許伺圖利用衛星來摧毀反應器——不過這種方法相當冒險，因為它將在太空軌道上留下一層放射性薄雲。或者他們仍有可能動用反應器上剩餘的燃料，攔截這具致命的脫軌衛星落到海洋中，但是無論如何，到目前為止，宇宙一四零二號衛星及其餘設備將防止蘇民衆的心，都還是懸在半空中。

「老年人」行將結束，這裡就談談世界老人情況。

前一陣，中發表第三次全國人口統計的

但是這一家囚犯坐的酒店，不外是由瑞典納稅人付的錢吧。此犯人酒店是在一九七三年落成的，經營是由瑞典全國監獄及監守行為協會招的，也由這一機構管理，有六個職員，料理十八個「賓客」。

本來在建造此酒店的原意，是處理難囚，讓他們住一個時期，再回家或找地方工作去，但是許多發現這一間酒店是如此舒服，視之為許多他們一半的家，不想離去，當然後來便是要設法離開的。但今日入住十多個人，他們實際上是仍在服役中的犯人，由於瑞典的監獄也很擠迫，祇好暫時住在此處。

卅歲男，里士奧因為行騙被判入獄，走入蒸氣浴室，拿着一條巨大的毛巾，他說他住在這間酒店，極為舒適，不想在市區的住宅過活，他不準備離去的，自己說可以在此處生活，他有自己的房間，是自己的門鎖，如果重要的話，可以獨處，或是走入咖啡廳，與其他的囚犯，喝茶及閒談。

倘若在正式的監獄內，永遠沒有辦法獲得休息，而這一間犯人的酒店又是在一個美麗住宅區的，看不出是一處容納犯人的地方。未受到批評。

但酒店本身被批評，是有一個調查員發現，認為佳的酒店區也無此享受，查

三分公，而且還廢掉材料，沒有一些是砂成份的。

芝蘇博摩大的乳房沒有做過隆胸手術，她不如其他女人賜給她一個特大型的乳房，前無古人，後亦可以說是北美的「一對最大的天然乳房」。無尺寸都不是假藉權。有這麼大的「一對乳房」，可以世界出名，如果做手術把它縮小，可以戴卅四吋的胸罩的話，她說得好，將來重新學習走路了。但據說她樂於於胸部改細的，現在是一份財產。

她說：「我盼望有時我可以沒有這麼大的一對乳房。」她承認這一個負擔十分沉重，顯然她是有重量的，使她背部也痛起來。

她說：「一對這麼巨大的乳房，是使你折騰的。」

她需要一對特製的乳罩來支持胸脯。否則會重下墜，她可能變為彎背了。當地睡覺時，祇能躺着，不能轉身。使她極為不舒服，最難的是許多次脊骨圓盤滑脫，痛苦不堪，而還要見骨科醫生。

她站立全晚就會疲勞不堪，而因為是有「一對大的乳房」，許多手撫要伸得出來她，理由是那些人不相信她有「一對天然的大乳房。」

芝蘇博摩說：「因為我沒有一個巨大的身軀，因此我不相信我的胸部是天然的，一定是人工製造的，其實我天生是

過了甚麼話，祇是她抱着乳房沒有改變，一定是經了甚麼惡症吧。她的來歷是空樣的呢？

戰時她的父母在波蘭被殺死，她就變爲一個孤女，當然是過着痛苦生活的，到了現在就不相同了，靠她的超人的胸部尺碼戰勝。

在美國及南美洲國家的夜總會表演，以展示她的乳房爲主。她會換着伯萊露、猶太語、波蘭語及許羅馬尼亞語，不能說英文，但是她與一對話並不困難，來欣賞她的人，不是要看她的一對大乳房罷了，還比撈了少錢。

她是兩子女母親，現在已五十開外了，真令人難以相信，曾拍過電影，在一展示武藝場內，用乳房壓死那些不需要勇性的男性，她的做法的確是驚人，可知斤斤十足，看過就是淺不過氣來。（漢明）

在世界各地的密切注視下，蘇俄的一枝間諜衛星過早墜落地面而造成危險。這件事又令人想起四年前，美國太空總署

美國方面已動員了一個特別小組準備蒐集這些「燙手」的物質。同時，蘇俄的地面控制台也忙著向這枚衛星發出一大批諜報，試圖控制住它的勢頭。

目前，這枚衛星正在大約距地面一百五十哩的太空中搖擺不穩的運行。美國五角大廈的消息人士指出，如果蘇俄的努力仍告失敗，宇宙一四零二號衛星將在這個月底之前，可能是元月廿四日前後，像彗星一樣，在野的墜進大氣層。

由於這枚衛星運行軌道的角度大概傾斜（大約與赤道成六十五度），它可能墜落在遠自北方的格陵蘭，南達美洲最南端的這片廣大地區的任何地方。這種軌道路線使得美國任何想利用新太空棧「挑戰者」號升空發射的噱頭，皆行不通，因為即使挑戰者號能及時發射，它也可能飛抵如此傾斜的軌道。至於宇宙一四零二號衛星可能在何時墜落地面，一位美國情報官員說：「要到這枚衛星繞地球運行一匝的時候。」

自古以來，蠟燭即是人類照明的工具，但它與油燈、火把不同：蠟燭有固定的形體與「生命」，不是靠油加燃料可延長

白藝術化

航空暨太空學會發言人傑利·葛龍卡指出，問題在於蘇俄的做法「愚癡得可惡」，它將這顆核能衛星置於相當低的高度，以致從容易失靈而提早墜回地球。如果將衛星調整到足可避開上大氣層之速度影響的相當高度的話，它就能像月球一樣，永遠在太空軌道運轉」。但蘇俄當局「更」清楚的偵察目標，往往讓衛星的飛行高度降至一百哩之低，然後再利用衛星的火箭推升高度，以防它們的飛行軌道繼續降低。

但是衛星能夠回升其飛行高度的次數終究有限：通常，一枚衛星在升空六、七個月後，火箭燃料便將耗盡。且燃料耗盡，蘇俄的管制站就會發出訊號，使衛星裂成下墜返回大氣層，它們大部份會落在重重大氣層時，因磨擦產生的高熱而焚燬。而核子反應器則利用最後餘餘的火熱燃料推送到五、六百哩外的太空中，它在那

定於機殼上、下兩端，注入白色玻璃色的攝友，冷卻後翻出即成！至於玩色或動物型，還要加工漆上各種裝飾顏料（如：

的人口平均壽命近年都在不斷增長。戰後初期，世界人口的平均壽命，祇有四十七歲（一九五零年統計），之後，人們的壽命就逐步延長。

照中日情形相若的是，全世界各國的人口平均壽命，現在已有一百零二名，其中最長壽的老人，現在已有一百零七歲，現年一百一十七歲，被公認為世界上最高壽的壽星公（日本最長壽的女性現年一百零八歲）。

計也表明，日本人的平均壽命已超過七十六歲，全國超過一百歲的老人，現在已有一百零二名，其中最長壽的老人，現在已有一百零七歲，現年一百一十七歲，被公認為世界上最高壽的壽星公（日本最長壽的女性現年一百零八歲）。

據專家預測，再過四十年，世人的平均壽命將可以達到七十歲。

目前，全世界超過六十歲的人，總數有二億四千萬左右，專家估計，到十八年後，即二十一世紀到來時，這個數字將會增為五億八千萬。

在各國的老人構成中，年愈一旬以上的人口四分之一的人數，平均壽命普遍增加，進入老人年歲的，數以千萬計，而百歲以上的老人，竟也隨之計算（單是浙江這個最小省份就有五百四十人）。

最近發表的統計也表明，日本人的平均壽命已超過七十六歲，全國超過一百歲的老人，現在已有一百零二名，其中最長壽的老人，現在已有一百零七歲，現年一百一十七歲，被公認為世界上最高壽的壽星公（日本最長壽的女性現年一百零八歲）。

阿萊斯特的居民來說，就對於有一座監獄當然是超出它原來的用途，以荷蘭作例的用途，引以為鑑。

當這個城市的拘留所三年前結束之後，一個地產發展商透露計劃，要把它改為一家酒店。

可是用一間牢獄來改建酒店，受到整個荷蘭的非議。於是羣起而反對，挽救了這一座監獄，然後發展這一座牢獄也的牢獄，作甚麼用途呢？解決的辦法是把一百五十個囚室，租給需要追求他們的嗜好，如做手工藝，彫刻甚至繪畫均無不可，這些藝術工作人士，是不能在社區裏那些太嘈吵的人擠在一起的，果然反應甚佳。

約一百五十個囚室現在已租了出去，給各類的藝術家使用，他們每個月祇付廿美元的租金而已。

其中更有歌劇歌唱家，一個搖擺樂團，一個給他製造家與一個傢俬製造商，一個搖擺舞教師，與一名非洲藝術家為鄰，每天練習舞蹈。

在監獄旁邊的是法庭，但已改為一間

門前停着，有十個人由「格爾魯魯格」酒店走出，他們被送到三英里外的柯格沙卡監獄內，他們在監獄也許是做各種手藝的，例如剪髮、木工或是製造漆器。到了勞勿，又有工車是製造漆器，到了勞勿，又有工車是製造漆器。

清朝的康熙帝六次南巡，有五次去到杭州，到處題字、寫詩、刻石，至今還遺蹟猶存。例如「西湖十景」，就是他所品題的。

「西湖十景」之稱，始於南宋，當時畫院的著名畫家馬遠等，曾畫過「西湖十景圖」，並給十景命名了。歷代詩人也題頌不絕。這可以說是風景因畫圖而揚名。明清兩代，對十景刻意經營，使它各具特色，遠遠勝過畫圖。正在這時，康熙到達杭州，給以「御題」，作「御制詩」，建「御碑亭」。從此「西湖十景」就名聲更響了。這位皇帝題的十景就是：「蘇堤春曉」、「柳浪聞鶯」、「花港觀魚」、「雷峰夕照」、「雙峰插雲」、「南屏晚鐘」、「三潭印月」、「湖心亭看雪」、「九溪十八澗」、「花港觀魚」。

（文倫）

的一面，但他要做些籠絡人心的事情，以其較高的漢族文化素養，來顯示他的風雅。康熙年給「西湖十景」題寫時，費過一番苦心，如原來「雷峯夕照」，「南屏晚鐘」，他認為「夕」與「晚」未免不吉利，就「御筆」一揮，將「夕照」改為「西照」，「晚鐘」改成「鐘隱」。不過，後人還是叫「雷峯夕照」、「南屏晚鐘」。

如此，不正是「天」的胸臆都是真的，但胸部特大，而腰腿是正常的，祇爲五十八公分，有個學生物邊過察覓，就在手掌上寫了「雲林二字」，邊借故上前，把手掌朝康熙照，康熙一見，如釋重負，急忙寫了「雲林」兩字，才得解救。

至如雲林筆下王殿大門上，選掛着這塊不符合的匾額。因此雲林寺又稱「雲林寺」！

據前人筆記記載，康熙「巡幸四湖時，「陸行則地鑿鑿紅輦，精緻一如紫宮；水游則輕輦舟，裝璜動以黃金。」此外當時還「辟孤山，以建行宮，疏潮金河，使通御舟，以建湖內行宮。」現孤山中山公園一帶，都是當時行宮所在。

據說，康熙行宮的費用十分驚人。康熙

其太空實驗室
墜落地球的事
件：當時，美
國這座無人太
空站墜落澳洲
，幸未造成傷
亡。這一次，
蘇俄衛星失去
控制的問題卻
特別令人驚慌
，因為它上面
有一些危險的設備：一具小剎核能發電機
，它可能在地球上的一大片地區散佈致命
的輻射物質。

這個引起全世界担心的目標就是一枚
原無稱號之名的蘇俄宇宙一四零二號衛星
。這枚衛星是在去年八月發射升空，重約
五噸，上面滿載電子設備，其中包括一具
強力雷達，是蘇俄用來追蹤美國海軍艦艇
的。

一九七八年時，蘇俄另一枚類似的衛

而文人看它一寸寸燃燭，減少，心中不免有所感，有所動；尤其是燃燭時滴下的蠟油，一滴滴好像淚水，更能引人生出許多感懷。

現代人對燃燭的情感，已不再局限於悲劇性的聯想，而把它作為美化生活的點綴。各種不同顏色、不同造形、不同其短、不同粗細的藝術蠟燭，可以製造出不同的情景與氣氛。


古人用燭多半自行動動手製作，以易燃的荳桿為燭芯，插入溶化的蠟油中，使它沾染一層薄蠟，取出待冷卻後再沾第二層，如此反復幾次，荳桿周圍的蠟蠟絕相當厚度時，即可點燃使用。當時，製燭的蠟取自蜂房、蠟蟲、鯨魚油或採自天然蠟料。

現代工業製蠟已極少採用天然蠟料，燭芯多半以棉線絞成，而蠟料則是提煉自石油。石油蠟可以大量提煉，價格遠較原始蠟料便宜。同時品質較好，不冒黑烟，沒有臭味，完全無害。

擺脫了單調的顏色與造型，以玲瓏美



造型簡單、色彩單純的燭台，如配飾各種精緻的燭台，又能產生各種不同的效果。由於燭光的溫暖、柔和，與及蠟燭與燭台可有種種不同的變化，因此可營造出種種怡人的情境與氣氛，增添生活的情趣。



的老年人，位，相當多。各國的老年人，位，五分之一以上的老年人已經年過八十。由於社會上不存在子女贍養父母的風俗，西方的人，每人老就變得無依。爲了照顧這些老年無依者，各國都要付出很大費用。比如，英國今年在這方面的支出，就達到一百五十億英鎊。

康熙到處題字 數度鬧出笑話

學士在傍邊察覷，就在手掌上寫了「二字」，借教上前，把手掌朝向康熙一見，如釋重負，急忙寫了「雲字」，才得解脫。

每早聖體尊天王殿大門上，選擇着這符真的圖樣。因此靈隱寺又稱「雲林寺」。

據前人筆記記載，康熙「巡幸西湖時，『陸行則地盡鋪紅氍，精緻一如黃金；水游則輕舟，裝璜動以萬金。』」此外當時還「辟孤山，以建行宮，疏朝金河，使通御舟，以建康內行宮。」現孤山中公山，都是臨時宮所在。

分集行宮的費用十分驚人。康

有，的，原，強，五，的

蘇聯衛星反應爐
何時會墮回地球

地的關切性說
下，蘇俄正力
圍阻止它的一
枚間諜衛星過
早墜落地面而
造成危險。這
件事又允許這
想起四年前，
美國大總統署
努力想來控制
其太空實驗墜
落地球的事件
；當時，美國
國這座無人太
空站墜落歐洲
，半未造成傷
亡。這次，蘇
俄衛星失去控
制的問題却特
別令人驚慌，
因為它上面裝
有小規模的電
力地磁殺致命
的目標就是一
枚一號衛星，
四號衛星重約
幾萬斤至十萬
斤，其中包括一
具探測器。蘇
俄國海軍艦艇
一枚類似的衛

自古以來，蠟燭
，但它與油燈、火把
形應與「生命」，不
它的存在。
而文人看它一
中不免有所感、有所
下的燭油，一滴滴好
出許多感慨。
現代人對蠟燭的
悲劇性的聯想，而把
。各種不同顏色、
、不同粗細的藝術蠟
的情景與氣氛。
古人用燭多半自
的妾婢為蠟燭，插入
沾染一層薄蠟，取出
，如此反復幾次，要
厚度時，即可點燃使
取目錄、鑲畫、蠟
現代工業製造，蠟
獨芯多半以棉線絞成
石油。石油燭可以大
始燭料便宜。同時品
沒有臭味、完全燃燭
擺脫了單調的銀色

蠟燭已告藝術化

蠟燭已告藝術

人類照明的工具，蠟燭有固定的油加燃料可延長燃燒，減少心火，更其能引人生水，已不再局限於為美化生活而點燃，不同長短造形，可以製造出不同手製作，以助燃的蠟油中，使它第二層的蠟燭經相當當時，製燭的蠟或純天然蠟料，採用天然蠟料，蠟料則是提煉自煤，價格遠較原好，不冒黑烟，

定於模型上，兩端蠟液，冷卻後翻出即造型，還要加工漆上衣服、五官等。

造型簡單、色彩各種精緻的燭台，又燭台可有種種不同的種種怡人的情境與氣。



未 來 的 老 人 世 界



化

人白色或有色的
至於玩物或動物
裝飾顏色（如：
的蠟燭，如配飾
生各種不同的效
利，與及蠟燭與
，因此可導引出
增進生活的樂趣

（一九五零年統計）
就逐步延長。

據專家預測，再
均壽命將可以達到七
目前，全世界超
有一億四千萬左右，
年後，即二十一世紀
會增為五億八千萬。
在各國的老人總
的老人，佔了相當例
之一以上的老人已經
上不存在于女歸養父
每每人老就變得無依
失依者，各國都要付
英國今年在這方面的
十億英鎊。

未來的老人世界

人情況。

剛一陣，中共發表第三次全國人口統計的部份數字，說明佔世界人口四分之一的中國人，平均壽命普遍增加，進入老人年歲的人數以千萬計，而百歲以上的人，竟也論千計算（單是浙江這個省就有份就有一百四十人）。

日本最近發表的統計也表明，日本人的平均壽命已超過七十歲，全國超過一百歲的老人，現在已有一百二十名，其中最長壽的壽翁，現年一百一十七歲，被公認為世界上最長壽的女性現年一百一十八。

眼中心情相若的是，全世界各國的平均壽命近年都在不斷增長，戰後初

股壇

世紀城市疲弱



真傳視影

□黎德陳□

蘇打娜是「眼火爆」的女主角，本片是她首次做女主角的作品，在此中之演員尚有魯地林、斯、羅甘拿拉、佛蘭度羅比等，彭帝級的老單黃良龍卡已不下功課。

隨後，陳

去演
武，把
我，在
罵，非
然，細
心，得
秀女
算是
這，接
能，改
斷，她
王，地
映
頒獎
戲院
談大


片影幕內中圈爆大



卻有火爆氣

巴羅街是一條低下層地區的街道，由一班目稱靈頭的流氓控制，他們到處惹事搗亂，居民大多怕事，每每飲

圖為演技進步神速的陳敏兒。



大爆影視界內幕的影片，本來就不很多，可是在「二夜成名」裡，卻有這些內幕的秘密。在這部影片中，它真地深刻地揭露了，有些人怎樣在一夜之間成名。該片的女主角鍾楚紅，以及優秀的演技，處處令人有著新的感受。該片導演功力深厚，尤其對畫面的展現，更加美得有如詩篇。爲泉鏡子在「二夜成名」片中一幕。）

流便的無賴及惡行，雖不滿亦忍氣，因為他不敢，他便離去，但走在巴羅街上，他忽然覺得暫住的一段日子裡，他已接受了那兒的人和物，於是他聯合各街坊，對於是他們聯合各街坊，對於

這是一部電影故片名叫做「眼火爆炸」片中除了以一名海的青年對抗惡勢力的題之外甚展露出許

想打架生事。證件辦好之後，他目睹新事件發好便離去，他目睹

麥嘉許冠傑再拍檔
飛車鐵甲人特刊

娛樂性、故事性、笑料，均被第一集的「最佳看戲片」時，各事業性的人士都讚不絕口，哄堂談片除了娛樂性高達百分之八十外，特片及片中的幾名鐵甲人更是前所未見，溫情、聰絕不比「星球大戰」的機械人遜色。

在充滿溫性、快樂、笑料的情況下，觀眾片的！

● 白茶

之徒。

圖為暴力片「眼火爆」中一羣凶惡法紀犯



演員方面，男主角是侯米高靈遜，他的「龍虎鐵金剛」、「衝動年華」、「核戰大災難」都在本港上映過。杜柯莎

觀眾購票進戲院的第一個動機是甚麼？這個問題思考了超過一百次，談起電影的問題，下一百次地向朋友，向陌生者，向排戲隣裏者問和儘管有不同階層的觀眾。儘管是不同類型，的片，的答案，不約而同的，都是：「爲了娛樂！」

他會不
得到



視彈讚
並未見太多創
黃淑儀尖笑聲好

新藝城深明此中道理，說「歡樂神仙窩」，恐怕，能夠在短促的時間內，屢戰屢勝，除「新藝城」一心之外，新藝城幾個策劃人員對電影，觀察，市場的敏銳，也是主要的原因。

正如某套說：「已被列為商業的電影事業，而必需具備的！」

「小生怕怕」是商業電影，至今仍為人津津樂道。

生，怕
上下，
清深切
價值是
尤其



又和主編方大智君及主持人事會，交換了內容新聞外，節目主持人也談了幾點新。可定在欣賞過改革後的的第一晚節目後，教人大大失望。所謂改革不外如是也，未免特色。如上當晚的節目主持，本來是由陳秀珠、何守信分作的，因為前者在美未

風格，因為始終不能耳的笑容，而且是笑得有目的，相信過去也不滿意批評，却越不明習慣改變過來。

藝壇「改換今觀」

富主持的「最佳拍檔」系列，她尖銳刻薄的談話，不少有關「不能把故事是獨立的一如西片的『鐵金剛』片集。」

「物，
通」



心坐在電視機旁歛一賭陳秀珠主持綜分佳節目的觀眾尖聲外，更予人一種出師不利的感覺。總不明白，面孔的機會多，而僅得一票的是多，而僅得一票的是多，而僅得一票的是多。

影聲畫面觀
 奇案錄
 飯後大食
 新聞報導
 無線翡翠台
 「家家笑哈哈」
 卡通片
 下午劇場之「假日風情」
 週末新姿
 四三〇穿梭機
 七台博士
 新聞報導及天氣報告
 「播音人」
 香港 8.3
 演藝
 新聞報導
 數點今宵
 新聞報導

澳門思想
 國語長片《舞天大聖》
 (明日節目)
 香港早晨
 《四三〇碎玻璃》
 粵語長片《男人心》
 胡楓主演
 貨車走天涯
 午間新聞
 無線明珠台
 午間電影
 七毛《聲樂處處聞》
 卡通片
 之驚防
 著名童話集
 鐘漢良
 大自然追蹤
 少年十五、二十時
 新聞廣場
 時間報導及天氣報告
 今時今日
 《天師紅銀米了南》

記者韓導弓起

累到狄龍

狄龍拍完「八寶奇人」，新片「龍虎風雲」

老婆疑慮

晚晚受審

說經常叫同一小姐坐樓，接踵而來的副作用可老婆晚晚夜審，問我是個小姐？將小姐又如何點教工床，她可以問我，問下」秋珊搖搖頭，

9.	粵語輯後
10.	「我
11.	又是同一
12.	我十
13.	幽、睡
14.	結、斷
15.	眼、看
16.	眼、看
17.	眼、看
18.	眼、看
19.	眼、看
20.	眼、看
21.	眼、看
22.	眼、看
23.	眼、看
24.	眼、看
25.	眼、看
26.	眼、看
27.	眼、看
28.	眼、看
29.	眼、看
30.	眼、看
31.	眼、看
32.	眼、看
33.	眼、看
34.	眼、看
35.	眼、看
36.	眼、看
37.	眼、看
38.	眼、看
39.	眼、看
40.	眼、看
41.	眼、看
42.	眼、看
43.	眼、看
44.	眼、看
45.	眼、看
46.	眼、看
47.	眼、看
48.	眼、看
49.	眼、看
50.	眼、看
51.	眼、看
52.	眼、看
53.	眼、看
54.	眼、看
55.	眼、看
56.	眼、看
57.	眼、看
58.	眼、看
59.	眼、看
60.	眼、看
61.	眼、看
62.	眼、看
63.	眼、看
64.	眼、看
65.	眼、看
66.	眼、看
67.	眼、看
68.	眼、看
69.	眼、看
70.	眼、看
71.	眼、看
72.	眼、看
73.	眼、看
74.	眼、看
75.	眼、看
76.	眼、看
77.	眼、看
78.	眼、看
79.	眼、看
80.	眼、看
81.	眼、看
82.	眼、看
83.	眼、看
84.	眼、看
85.	眼、看
86.	眼、看
87.	眼、看
88.	眼、看
89.	眼、看
90.	眼、看
91.	眼、看
92.	眼、看
93.	眼、看
94.	眼、看
95.	眼、看
96.	眼、看
97.	眼、看
98.	眼、看
99.	眼、看
100.	眼、看

新聞	12.
影戲院：「孫權錯」	1.
粵劇：新主僕	
明日節目	6.
外間	9.
新聞	10.
特約新聞	
午時開	
力水手	12.
奇事趣聞	1.
國語小說	
香港通訊	
電影	
粵語奇遊記	2.
地也沙	3.
喜上家庭	3.
新聞	4.
新聞	5.
新聞英文台	5.
父母心	5.
新聞	6.
新聞	7.
每日新聞	7.
圖片	6.
新聞	8.
新聞不住	8.
新聞	7.

老舍當新丁	11
開闢報	12
	2

新聞報導
午夜電影「恐怖週末」
全日播映完畢



出色！
飛車，與
有題處，
接受這部

名」裡，
了藝術團
子，她的
富於戲劇
的境界。



題曲，發她說這是滿足自己柳影紅還是個很正

到她的新
唱歌與演
不會重此
望有多些



週日九場出賽馬狀態逐匹評

勇敢奇利福星進步

珠光寶氣超捷勁足

勇敢 收身上力

勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。
勇敢：慢速為主，進度平常。

場內存Q

首關⑧雪申發⑨金寶石
次關⑦迎運佳⑩奇利福星

聚寶之光 狀態仍穩

第二場 新馬一〇〇〇米
安東尼奧：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。
南華之光：多步跑姿，但步速多。

聚寶超捷步闊力足

珠光寶氣大有起色

滿冠 頗有起色

第五場 第四班 二二〇〇米
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。
滿冠：多步跑姿，但步速多。

大快活 正在勇境

第三場 第四班 二二〇〇米
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。
大快活：多步跑姿，但步速多。

場外存Q

首關①大快活②超勝
次關③大快活④超勝

下週末報名

場次	班別	距離	馬名	騎師	練馬師	備註
第一場	八班	八〇〇米	勇敢
第二場	新馬	一〇〇〇米	南華之光
第三場	第四班	二二〇〇米	大快活
第四場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第五場	第四班	二二〇〇米	滿冠
第六場	第四班	二二〇〇米	珠光寶氣
第七場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第八場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第九場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光

場次	班別	距離	馬名	騎師	練馬師	備註
第一場	八班	八〇〇米	勇敢
第二場	新馬	一〇〇〇米	南華之光
第三場	第四班	二二〇〇米	大快活
第四場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第五場	第四班	二二〇〇米	滿冠
第六場	第四班	二二〇〇米	珠光寶氣
第七場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第八場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第九場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光

場次	班別	距離	馬名	騎師	練馬師	備註
第一場	八班	八〇〇米	勇敢
第二場	新馬	一〇〇〇米	南華之光
第三場	第四班	二二〇〇米	大快活
第四場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第五場	第四班	二二〇〇米	滿冠
第六場	第四班	二二〇〇米	珠光寶氣
第七場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第八場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光
第九場	第四班	二二〇〇米	聚寶之光

上陣馬三週試跑分段時速總表

2—5 6—8 9—12 13—15 16—19 20—21

第一場 新馬 一〇〇〇米			
半53.9恩A R (出賽) 27.5 26.4	半1.02.9助 31.8 31.1	六1.31.5助A 33.6 29.8 28.1	半59.8鴻 31.8 28
半58.2藍A 29.9 28.3	半52.5加 27.3 25.2	六1.24.3威A 30.4 27.1 26.8	半55.8蔡A 29.6 26.2
半53.1加 27.2 25.9	六1.33.3威A 31.7 30.3	半58.2藍A 29.9 28.3	半55.8助 26.7 29.1
半59.2浦 30.6 28.6	半57.8助 30.5 27.3	六1.32.8調 31.8 31.1 29.8	半52.4加R 27.7 24.7
半53.5東A R (出賽) 27.1 26.4	六1.29.4富 30.6 30.8 28	半58.3富 30.2 28.1	半54.8加A R 31 27.4
六1.24.4雷A (出賽) 30.2 27.9 26.3	六1.33.3維 35.4 30 27.9	六1.22.1徐A 29.3 26.8 26	六1.23.6秀A 31.6 26 26
半1.08助A (出賽) 35.2 32.8	半1.00.4副A 30.7 29.7	六1.31.2助A 32.8 29 29.4	恩(六駒試 開跑第五)
半54.9助A (出賽) 29.3 25.6		六1.32.5助A 34.9 29.4 28.2	半57.1浩R 29 28.1

第二場 新馬 一〇〇〇米			
半53.8助A (出賽) 28.2 25.6	半58.2助 29.8 28.4	六1.23.1助A 31.6 27.9 25.6	半57.7東 29.2 28.5
半55.3浦 28.6 26.7	六1.25.7浦 30.6 28.7 26.4	半54.8加A R 31.6 26.7	半55.8助 29.6 26.2
半57.8助 30.5 27.3	六1.26.3培 30.6 28.7 27	六1.27.4培 31.2 29 26.8	半52.4加R 27.7 24.7
半58.2天 30.8 28.4	半55.8助 27 28	六1.31.1助 32.5 29.5 29	六1.35.8德 32.8 30.9 32.2
六1.23.1李A 29.1 28 26	半1.03.2李A 33.4 29.6	半53.8李A 28.3 25.5	半50.3李A 25.5 24.8
六1.03.2天A 31.9 30 27.4	六1.22.2天A 27.5 27.7 27	六1.28.6洪A 31.6 27.1	六1.36.洪A R 32.2 31.4 31.4
六1.29.4洪A 31.4 30.5 27.5	六1.25.4助 30.4 29.2 25.8	六1.24.3助 28.3 28 28	六1.28.6洪A 32 28.5 28.1
六1.19.3真A (出賽) 29.7 27.1	六1.31.5恩A 33.5 29.8 28.1	六1.23.6助A 29.3 26.1	半1.02.2恩 31.5 30.7

第三場 第四班 一二〇〇米			
半54.2洪A (出賽) 26.8 27.4	半57.8助 29.6 28.2	六1.34.7洪 32.5 32.2 30	六1.27.5東R 29.8 29.7 28
半1.01浦 31.4 29.6	半52.4加 26.3 26.1	六1.28.8東 30.5 28.3	六1.27.5東R 29.8 29.7 28
半57.5東 30 27.5	六1.25.2助 30.6 28.8 25.8	六1.18.5恩 32.7 29.3 26.6	六1.18.5恩 32.7 29.3 26.6
六1.29.1恩A 31.7 29 28.4	六1.19.3真A 26 26.7 26.6	六1.21.7真A 27.6 26.8 27.3	六1.21.7真A 27.6 26.8 27.3
六1.24.4洪A 31.5 26.8 26.1	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2

第四場 第一班 一四〇〇米			
半54.4加 (出賽) 28.1 28.3	半52.5加 27.4 25.1	半50.6加A 25.7 24.9	半54.3加R 29.5 24.8
六1.33.1恩 31.5 31 30.6	半1.00.3恩 31.2 29.1	六1.19.6洪A 29 26.2 24.4	六1.24.2洪A 27.4 24.2
六1.24.4洪A (出賽) 31.5 26.8 26.1	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2
六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2	六1.24.8洪A 30.3 29.3 25.2

第五場 第四班 一二〇〇米			
半48.6培A (出賽) 24.4 24.2	半51.9仲 28.7 23.2	半55.1培 31.4 27.7	半50.5培 24.9 25.6
半57.2洪A 29.3 27.9	半55.5同 27.5 28	半57.2洪A 29.3 27.9	半55.5同 27.5 28
半53.5亞 (出賽) 28.4 25.1	半1.02同 31.8 30.2	半53.6亞 26.3 27.3	半54.1助 27.6 26.5
半57.4助 (出賽) 30 27.4	治(六駒試 開跑第四)	半52.4加 27.2 24.8	半55.8助 29.6 26.2
半54.8加R (出賽) 27 27	六1.28.1洪 30 29.2 28.9	半57.8助 29 28	半55.8助 29.6 26.2
六1.32.5洪A (出賽) 34.9 29.4 28.2	六1.31.3洪 31.6 30.1 29.6	半50.8洪A 25.4 25.4	半55.8助 29.6 26.2

第六場 第二班 一四〇〇米			
1 珠光寶氣 (鄭裕彤) 半58.9仲 31.5 27.4	半56.7仲 29.8 26.9	六1.21.1仲A 27.5 27.8 25.8	六1.22.2仲A 29 27.7 25.5
2 南北和 (郭正達) 半56.2順A 31 25.2	半58.7順 30 28.7	六1.19.1助A 27.6 25.8 25.7	六1.22.8順① 30.4 27.4 25
3 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
4 巧 (黃巧生) 半55.1天 27.6 27.5	半56.3順A 31 25.2	六1.24.5助A 29.3 28.7 26.5	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
5 龍星 (林風全) 半55.1天 27.6 27.5	半56.3順A 31 25.2	六1.24.5助A 29.3 28.7 26.5	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
6 紅梨烈馬 (趙宏瑞) 半55.1天 27.6 27.5	半56.3順A 31 25.2	六1.24.5助A 29.3 28.7 26.5	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
7 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
8 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
9 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
10 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6

第七場 第七班 一八〇〇米			
1 吉 (陳元達) 半58.9仲 31.5 27.4	半56.7仲 29.8 26.9	六1.21.1仲A 27.5 27.8 25.8	六1.22.2仲A 29 27.7 25.5
2 我 (華茂松) 半56.2順A 31 25.2	半58.7順 30 28.7	六1.19.1助A 27.6 25.8 25.7	六1.22.8順① 30.4 27.4 25
3 常 (劉仁政) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
4 南 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
5 通 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
6 財 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
7 聯合之星 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
8 松 (謝兆邦) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
9 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
10 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6

第八場 一、二班混合賽 一四〇〇米			
1 金 (曾建平) 半57.4助 30.3 27.1	六1.27.1助① 30.5 29.8 26.8	六1.19.8助A 26.9 26.1 26.8	半52.9助 28 24.9
2 龍 (E. Cumine) 半56.7仲 29.8 26.9	六1.21.1仲A 27.5 27.8 25.8	六1.22.2仲A 29 27.7 25.5	半54.4仲A R 28.8 25.6
3 順 (唐永亮) 半58.7順 30 28.7	六1.19.1助A 27.6 25.8 25.7	六1.22.8順① 30.4 27.4 25	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
4 金山伯 (程福源) 半55.8助 29.7 27.8	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
5 藍寶石 (鄭榮輝) 半49.5加 24.7 24.8	六1.24.5助A 29.3 28.7 26.5	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
6 恒 (吳榮發) 半54.2助 26.5 27.7	六1.17.5順 25.4 27.1 25	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
7 金手指 (Hussey) 半1.00.2雷 29.8 30.4	六1.21.8助A 31.4 26.2 24.2	六1.29.8助 33.2 27.2 29.4	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
8 雪 (葉德勝) 半51.9助 25.1 26.5	六1.21.8助A 31.4 26.2 24.2	六1.29.8助 33.2 27.2 29.4	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
9 輝 (周德榮) 半55.6助 28 27.6	六1.21.8助A 31.4 26.2 24.2	六1.29.8助 33.2 27.2 29.4	六1.25.6助 29.2 28.7 27.7
10 包 (陳明) 半1.00.7助 29.8 24.7 24.4	六1.18.9助A 29.8 24.7 24.4	六1.23.6助A 31 29.7	六1.23.6助A 31 29.7

第九場 第四班 一二〇〇米			
1 信 (李福源) 半58.9仲 31.5 27.4	半56.7仲 29.8 26.9	六1.21.1仲A 27.5 27.8 25.8	六1.22.2仲A 29 27.7 25.5
2 安 (潘永權) 半56.2順A 31 25.2	半58.7順 30 28.7	六1.19.1助A 27.6 25.8 25.7	六1.22.8順① 30.4 27.4 25
3 明 (潘明) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
4 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
5 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
6 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
7 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
8 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
9 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6
10 順 (李福源) 半59.5順 30.5 29	半56.3順A 31 25.2	六1.16.5順 24.5 24.9 26.1	六1.25.5順 28.1 28.8 28.6